

MSI Immerse GH30, cuffie gaming leggere e pieghevoli

- Ultima modifica: Sabato, 24 Agosto 2019 17:58

Pubblicato: Sabato, 24 Agosto 2019 11:20

Scritto da Redazione



MSI Immerse GH30 è un nuovo modello di cuffia gaming, leggera (222 grammi) e pieghevole, con un design confortevole e driver al neodimio da 40mm. Sarà lanciata sul mercato a settembre a 50 euro, ma si può già trovare su Amazon a qualche euro in più.

MSI ha annunciato le sue nuove cuffie **Immerse GH30**, che vanno così ad aggiungersi [alla lineup di cuffie gaming](#), con un design **leggero e pieghevole** ideale anche nelle lunghe sessioni di gioco. Le cuffie Immerse GH30 saranno disponibili presso i rivenditori autorizzati nelle prime settimane di settembre al prezzo di **49.90 (IVA inclusa)**, ma chi fosse interessato [può già acquistarle su Amazon a qualche euro in più.](#)

MSI Immerse GH30, cuffie gaming leggere e pieghevoli

- Ultima modifica: Sabato, 24 Agosto 2019 17:58

Pubblicato: Sabato, 24 Agosto 2019 11:20

Scritto da Redazione



Con i suoi grandi **driver al neodimio da 40mm** di grandi dimensioni e di alta qualità, queste cuffie offrono un'esperienza audio bilanciata e ricca su tutte le frequenze. L'uso di un **jack audio da 3.5mm** ha l'ulteriore vantaggio che le GH30 possono essere utilizzate su PC e dispositivi mobili. Per rendere più facile il trasporto, le GH30 includono una custodia di trasporto premium nella confezione.

I **padiglioni extra-morbidi** accuratamente selezionati aiutano a mantenere il comfort dopo ore di utilizzo e sono facili da rimuovere per la pulizia, così come il microfono unidirezionale. Grazie ad un controller, potrete regolare facilmente il volume o disattivare l'audio del microfono

Caratteristiche

MSI Immerse GH30, cuffie gaming leggere e pieghevoli

- Ultima modifica: Sabato, 24 Agosto 2019 17:58

Pubblicato: Sabato, 24 Agosto 2019 11:20

Scritto da Redazione

- Modello: IMMERSE GH30 GAMING HEADSET
- Connettore: jack audio da 3.5mm
- Cavo: 1.5 m with gold-plated connector 30cm Y Cable
- Driver: 40mm Neodymium
- Speaker Sensitivity (SPL): 96dB \pm 3dB
- Speaker Impedance: 32 ohm \pm 15%
- Speaker Frequency Response: 20Hz~20KHz
- PICK-UP Pattern: Unidirectional
- Microphone Sensitivity: -36 \pm 3dB
- Microphone Impedance: 2.2K ohm
- Microphone Frequency Response: 100Hz~10KHz
- Dimensioni: 173 x 86 x 204mm
- Peso: 222 grammi